

Rubberen aanslagdemper • cilindrisch

25150.0321



Productbeschrijving

Als elastische eindaanslag, oplegvoet etc. inzetbaar.
Terugslaghardheid is $55 \pm 5^\circ$ Shore A. Afwijkende hardheden ($40 \pm 5^\circ$ Shore A en $70 \pm 5^\circ$ Shore A) op aanvraag.

Materiaal

Steuning

- staal, verzinkt, blauw gechromateerd

Schroefdraadbus

- staal, verzinkt, blauw gechromateerd

Huls

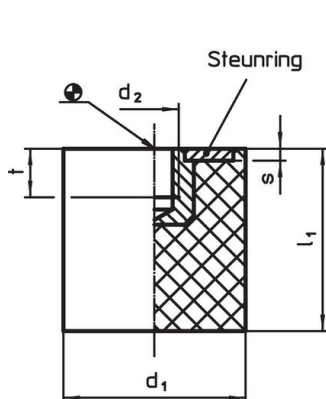
- Rubber natuurlijke caoutchouc (NR), zwart

Meer informatie

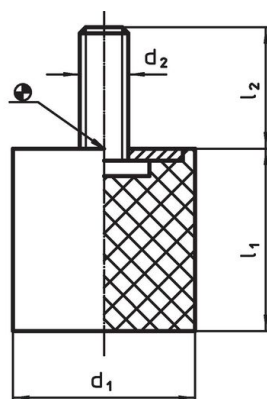
Overige producten

- Steunpoten, schokdemping

Tekening



Afbeelding 1

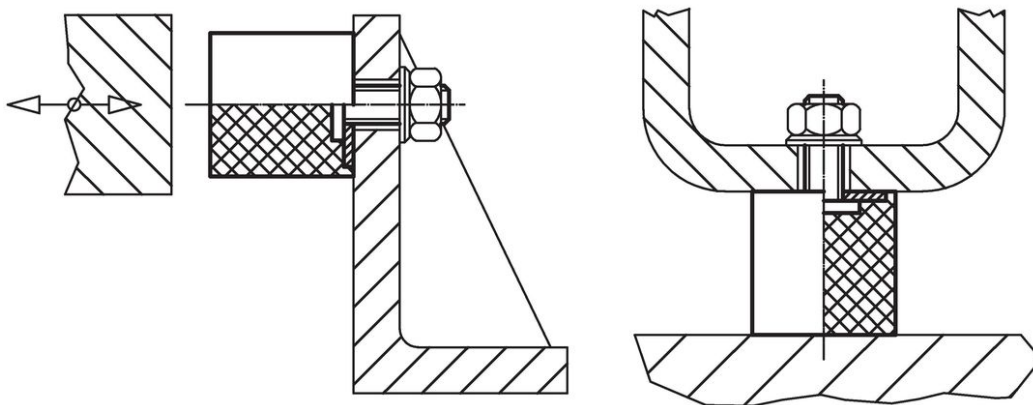


Afbeelding 2

Bestelinformatie

Afmetingen					Veerconstante R ~ [N/mm]	Belastbaarheid max. [N]	Veerweg ~ [mm]	Temperatuur		Gewicht [g]	Artikelnr.
d ₁	l ₁	d ₂	s	t				min.	max.		
[mm]								[°C]			
met draadbus – Afbeelding 1, Staal											
20	15	M6	2	5	77	289	3,75	-30	80	10	25150.0321

Toepassingsvoorbeeld



Voldoet

Conform RoHS

Bevat lood - voldoet aan uitzonderingen 6a / 6b / 6c

Bevat SVHC stoffen >0,1% w/w

Bevat lood - SVHC-lijst per 23.01.2024

Bevat propositie 65 stoffen



Lood kan kanker en reproductieve schade veroorzaken door blootstelling
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Vrij van conflictmineralen

Dit product bevat geen stoffen die worden aangeduid als "conflictmineralen" zoals tantaal, tin, goud of wolfram uit de Democratische Republiek Congo of aangrenzende landen."